Index of Claims

Application/Control No.

09/853,226

Examiner

Kevin P. Rizzuto

Applicant(s)/Patent under Reexamination

STRONGIN, GEOFFREY S.

Art Unit

2183

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

2	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cli	aim	n Date						Cli	aim	Date								Γ	Cla	aim	Date											
Final	Original	4/29/05									Final	Original	4/29/05										Final	Original								
	1	√										51	1											101	\neg	T	\top	T	1			ľ
	2	√										52	1									Γ		102		1	\top		\top	П	П	ľ
	3	V										53	1											103		1	T	1		П		Ì
	4	1										54												104		T	Τ			П	П	ĺ
	5	V	\Box									55												105		Τ	Т	T	Т	П	П	İ
	6	V										56										Г		106	\top		Т		П	П	П	İ
	7	1		\perp								57										Г		107	Т				Г		П	Ī
	8	1	Ш				L				L	58												108							П	i
	9	√	Ш	_		_	<u></u>					59												109		Т						ĺ
<u></u>	10	1	\Box	_			<u> </u>			Ш		60	Ш											110								ĺ
	11	1	Ш	_				L	_			61												111								į
<u> </u>	12	1		_			L	_	_			62	Ш		Ш						_	L		112			1					į
	13	7	\sqcup	_				_	ļ	_		63	Ш								_	L		113								ĺ
	14	1	\sqcup	4		_	_	L	L	_		64	Ш								_	L		114			L			Ш		l
	15	1	\sqcup	_		_					ŀ	65	Ш				L.				4	L		115		┸		\perp		Ш		į
	16	1	\sqcup	4			_		_	_		66	Ш								4	L		116		┸	L		_	Ш		
<u></u>	17	√	\sqcup	_			<u> </u>			_		67									_			117		\perp		\perp	<u> </u>	Ш		
<u></u>	18	7	\sqcup				<u> </u>		<u> </u>			68									_	L	_	118	\perp	L	L					Ĺ
	19	1	\sqcup	_			L		_	_		69	Ш								_			119		\perp	\perp	_			\Box	
	20			4				<u> </u>	Щ			70	Щ								_	╙	_	120		1	┖	┸		Ш		
	21	1		4	_	L.,		<u> </u>			<u> </u>	71	Ш				Щ			_	_	L		121		\perp	┖	\perp	L	Ш		
	22	7		_	_	_		<u> </u>				72										L		122		\perp	┖	$oldsymbol{\perp}$	L	Ш	Ш	
	23	√		_	_	_		<u> </u>			<u> </u>	73										L		123		\perp			L	Ш		
	24		_	_	_	_	_			_	<u> </u>	74	Ш								_	L	_	124		\perp	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	_		Ш	Щ	
	25	1		4	4			_		_	<u> </u>	75	Ш						_		_	L		125			<u> </u>	$oxed{igspace}$	L	Ш	Ш	
	26	7	-	_	_		_	_	_	_	ļ	76	Ш	_					\Box		4	\perp	_	126	_	_	<u> </u>	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		Ш	Ш	
	27	1	-	4	_		Щ			_	<u> </u>	77	Ц						\Box		_	L		127		↓	┖	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			Ш	
	28	7	\perp	4	_			_		_		78	Ц						\Box		_	L	_	128		_		<u> </u>	上	Ш	\Box	
	29	√		4	4					_		79	Ц		_						_	L	_	129		1_		_	L	Ш	\square	_
	30	7		4	_					_	L	80	Щ								_	\perp		130			\perp		$oxed{oxed}$			
<u> </u>	31	1		4	_		_			_		81	Ш	_	_	_		_			_	L		131	\perp	$oldsymbol{\perp}$		┸	L	Ш		
	32	1	\rightarrow		_			_				82		_		_					_	L		132		╙	ļ	_	L	Ш	_	_
<u> </u>	33	1	-	-			Ш		_	_		83		_	_	_		_	_		4	_	_	133	_	\perp	1_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	34	٧	\dashv	4			Щ			_		84	\dashv	_		_	_	_	_	_	_	\perp	_	134		<u> </u>	ļ.	╙	ᆫ	Ш	\dashv	
<u> </u>	35	1		\dashv	_					_	ļ	85		_	_		\Box	_	_		4	\vdash	\dashv	135		4	┖	<u> </u>	<u> </u>			
<u> </u>	36	1		-			Ш			_		86	\dashv		_	_	_	_	_	_	4	L	_	136			<u> </u>	_	L_	\sqcup	\dashv	
\vdash	37	4	_	-		_	Н					87		_	_	_	_	_	_		4	<u> </u>	_	137	_	-	_	↓_	Ш	Ш	_	
	38	1	-	+	_		_	-	_	_		88	\blacksquare			_			_	4	4	\perp	_	138	_	4	▙	 _	Ш	Щ.	_	_
	39	1	-	_			Н		_	_	-	89	_	-	_	_	\dashv	-	\dashv			\vdash	_	139		╄	L	_			_	
	4	1	-	_	_		-			_		90	\dashv		-	_	-	4		_	_	\vdash	_	140	\perp	╄	Ļ	┺		\sqcup	4	
<u> </u>	41	٧.	\dashv	+		\blacksquare	\dashv	Щ	\dashv	_	-	91		_			_		_		4	\vdash	-	141		ļ.,	<u> </u>	╙	<u></u>	\sqcup	_	_
	42	1	-	4	-			\dashv	_	_		92							_		4	\vdash	_	142	_ _	1	ļ.,	<u> </u>		\sqcup	_	
	43	1	\dashv	\dashv		_	Н		\dashv		-	93	\dashv		\dashv	_		_			4	_	_	143	_	ļ.,	_	_		\sqcup	4	
 	44	√	+	+	-	_	\vdash	\square		-		94	\vdash	4	_		_	_	_	_	4	\vdash	_	144		_	┞	$oxed{oxed}$		Щ	_	-
$\vdash \vdash$	45	1		+	-	-	-	\square			\vdash	95	\Box		_		_	_	_	4	4		_	145		↓	↓_	┞-	ļ	Ш	_	_
-	46	1	+	\dashv	4	_	\Box	\Box		\dashv	\vdash	96	_		_		_	_	_	4	4	\perp	_	146		 _	<u> </u>	↓_		\sqcup	_	_
\vdash	47	√	\dashv	+	4			\Box	_			97	_	ļ		_		\dashv	_	_	4	_		147		1_	<u> </u>	1	Ш	Ш		
$\vdash \vdash$	48	1	\dashv	+	4	\dashv			_		-	98	_	_	_			\dashv	_	_	4	\vdash	_	148	4	1	┞	↓_	L	Ш	_	_
\vdash	49	1	-	\dashv	4	_		_		\dashv	\vdash	99		_	_	_	_	_	_		_	\vdash	_	149		_	$oxed{oxed}$	1	\perp	Ш		_
\sqcup	50	√		- 1	- 1	- 1		- 1	- 1	- 1	1 1	100			- 1			- 1		- 1	- 1	1	- 1	150	- 1	1	l l	1		1 1	- 1	